 CONCEJO DE BOGOTÁ, D.C.	PROCESO CONTROL POLÍTICO	CÓDIGO: CTP-FO-004
	PRESENTACIÓN PROPOSICIONES	VERSIÓN: 01
		FECHA: 14-Nov-2019


PROPOSICIÓN No. _____ DE 2024

Por medio de la presente en ejercicio de las atribuciones conferidas por la Constitución Política de Colombia en el artículo 313, lo consagrado en el artículo 12 del Decreto Ley 1421 de 1993 y lo establecido en el numeral 2 del artículo 85 del Acuerdo Distrital 741 de 2019 “Por el cual se expide el Reglamento Interno del concejo de Bogotá D.C.”, modificado por el Acuerdo 837 de 2022, se presenta la siguiente **proposición aditiva** al articulado del Proyecto de Acuerdo No 368 de 2024 “Por medio del cual se adopta el plan de desarrollo económico, social, ambiental y de obras públicas del distrito capital 2024-2027 “Bogotá Camina segura”, en los siguientes términos:

1. PROPOSICIÓN ADITIVA

A continuación, se detalla el texto propuesto al **Artículo 52. Fortalecimiento de la Red de Conectividad Pública**:


TEXTO PROPUESTO	JUSTIFICACIÓN
<p>Artículo 52. Fortalecimiento de la Red de Conectividad Pública.</p> <p>(...)</p> <p>Con el propósito de promover la instalación y el despliegue eficiente y sostenible de las redes e infraestructura de soporte para la prestación de servicios públicos de telecomunicaciones, incluyendo la regularización de la estaciones radioeléctricas de telecomunicaciones instaladas, se fomentará la eliminación de las barreras o restricciones y la simplificación y digitalización de los trámites asociados a las solicitudes de permisos o licencias para el despliegue de redes e infraestructura de telecomunicaciones incluidos los trámites de regularización, así como promover su uso compartido para evitar duplicidades y minimizar el impacto urbanístico y de ordenamiento urbano en el Distrito Capital.</p>	<p>La Ley 1753 de 2015 en su artículo 193 estableció que las autoridades de todos los órdenes territoriales identificarán los obstáculos que restrinjan, limiten o impidan el despliegue de infraestructura de telecomunicaciones necesaria para el ejercicio y goce de los derechos constitucionales y procederá a adoptar las medidas y acciones que considere idóneas para removerlos. Al respecto, el mismo artículo 193 estableció que la Comisión de Regulación de Comunicaciones (CRC), a partir de la solicitud de cualquier autoridad territorial o cualquier tercero interesado, deberá constatar la existencia de barreras, prohibiciones o restricciones que transitoria o permanentemente obstruyan el despliegue de infraestructura en un área determinada de la respectiva entidad territorial.</p> <p>1. De la eliminación de Barreras al despliegue eficiente y sostenible de infraestructura</p>

 <p>CONCEJO DE BOGOTÁ, D.C.</p>	PROCESO CONTROL POLÍTICO	CÓDIGO: CTP-FO-004
	PRESENTACIÓN PROPOSICIONES	VERSIÓN: 01
		FECHA: 14-Nov-2019


La Alta Consejería Distrital para las TIC liderará y articulará el diseño y el desarrollo de proyectos de ampliación de cobertura de redes y servicios públicos de telecomunicaciones en el Distrito Capital, al igual que en materia de transformación digital, innovación pública y gobierno digital, para lo cual la Alcaldía Mayor procederá a revisar y fortalecer el rol y las funciones asignadas a esa Alta Consejería.

La primera de las necesidades imperiosas para el adecuado desarrollo de la conectividad a Internet en Bogotá, está determinada por la necesidad de adelantar acciones para remover las barreras al despliegue de infraestructura, causadas por trámites administrativos, ante entidades que hacen parte del Distrito. Lo anterior, considerando en especial que mediante el despliegue efectivo de la infraestructura se permite a la población ejercer su derecho de acceso a los **servicios públicos de telecomunicaciones provistos sobre la misma, entre otros el de acceso a Internet que ha sido catalogado como de naturaleza esencial mediante la Ley 2108 de 2021.**


A pesar de los esfuerzos adelantados por el Gobierno Nacional y la misma administración Distrital persisten barreras de tipo normativo y administrativo, así como barreras sociales, que en ocasiones hacen imposible la instalación de infraestructura para la prestación de los servicios o conllevan al desmonte de infraestructura existente. Los trámites de permisos (nuevos o de regularización) demoran y dificultan la conectividad a Internet por parte de la ciudadanía, por lo que desde las políticas públicas se hace complejo responder a ese tipo de necesidades y a garantizar el acceso a los servicios públicos de telecomunicaciones, especialmente el servicio de acceso a internet, poniendo en riesgo el despliegue eficiente y sostenible de las redes e infraestructura de telecomunicaciones en Bogotá y el acceso de la población a los servicios públicos de telecomunicaciones prestados sobre tales

 <p>CONCEJO DE BOGOTÁ, D.C.</p>	PROCESO CONTROL POLÍTICO	CÓDIGO: CTP-FO-004
	PRESENTACIÓN PROPOSICIONES	VERSIÓN: 01
		FECHA: 14-Nov-2019


	<p>redes e infraestructura, por ejemplo el próximo inicio de operación de la tecnología 5G en el Distrito Capital que podría verse afectado por estas barreras y restricciones.</p> <p>Finalmente, para poder articular y coordinar las estrategias de ampliación de cobertura de redes y servicios de telecomunicaciones en Bogotá, si bien el escenario ideal sería el de la creación de una Secretaría Distrital para las TIC tal y como ya existe en otras ciudades capitales y municipios del país, se identifica igualmente la necesidad de fortalecer el rol y las funciones a cargo de la Alta Consejería Distrital para las TIC, tanto en materias relativas a conectividad, como en aspectos asociados a la promoción de la transformación digital, el gobierno digital y la innovación pública en Bogotá.</p> <p>2. Sobre la regularización de sitios existentes</p> <p>Uno de los grandes objetivos a desarrollarse en el Distrito Capital, tiene que ver con la necesidad de impulsar la regularización de sitios existentes y la cual en últimas conduce al mismo objetivo normativo y de política pública como si se tratase del despliegue de nuevos sitios, esto es el trámite y la obtención de los respectivos permisos o licencias por parte de las autoridades distritales, para lo cual también las barreras mencionadas en el punto anterior inciden negativamente en los procesos de regularización.</p> <p>Ahora bien, de manera genérica lo fundamental es contar con reglas claras y simples, de cara a la aplicación del procedimiento de autorización para la</p>
--	---

 <p>CONCEJO DE BOGOTÁ, D.C.</p>	PROCESO CONTROL POLÍTICO	CÓDIGO: CTP-FO-004
	PRESENTACIÓN PROPOSICIONES	VERSIÓN: 01
		FECHA: 14-Nov-2019

	<p>instalación de sitios y, sobre todo, para el trámite de regularización, para lo cual se ha identificado la pertinencia de tener en cuenta los siguientes aspectos:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Es necesario entender que la situación de un elemento de infraestructura nuevo es diferente de la de un elemento de infraestructura que se encuentra instalado y en funcionamiento y la normatividad debería reconocer esa realidad. Por esta razón, para que se trate de un proceso de regularización, no se debería someter la infraestructura que se encuentre en situación irregular a los mismos requisitos de la infraestructura nueva. - Para efectos del trámite de regularización no deberían exigirse requerimientos relacionados con la prueba de la propiedad o de la posesión de los sitios en los que se encuentra instalada la infraestructura. Esto podría constituir una barrera innecesaria, pues el trámite de regularización no debería constituir una instancia para hacer verificaciones sobre el estado de derechos reales sobre inmuebles. El trámite debe enfocarse en establecer los requisitos técnicos relevantes desde el punto de vista del despliegue de la infraestructura. - El procedimiento que se adopte debería tener una modalidad simplificada para la regularización de infraestructura que no cuente con las aprobaciones municipales necesarias. En efecto, debería someterse a una autodeclaración sobre el cumplimiento de los requisitos, sometiendo la solicitud de regularización a una condición resolutoria en el caso de que no pueda demostrar el cumplimiento de los requisitos. - Además, se exige presentar una nueva solicitud de permiso para cada trámite de
--	--

 CONCEJO DE BOGOTÁ, D.C.	PROCESO CONTROL POLÍTICO	CÓDIGO: CTP-FO-004
	PRESENTACIÓN PROPOSICIONES	VERSIÓN: 01
		FECHA: 14-Nov-2019

	<p>regularización. Este requerimiento implica una considerable carga administrativa para la preparación de la documentación necesaria, y en algunos casos, incluso se requiere adaptar las construcciones existentes a los estándares de normativas más recientes, por lo que el proceso de regularización podría ser más eficiente si se asemejara al implementado en el Plan Maestro TIC de Bogotá en los años 2005 y 2006. Durante ese periodo, la regularización se centraba en la entrega de información específica sobre las estaciones base, simplificando así el proceso sin sacrificar el cumplimiento normativo, metodología que no solo agilizaría los trámites actuales, sino que también fomentaría una mayor adherencia y participación de las entidades involucradas, facilitando una transición más efectiva y ordenada hacia la regularización.</p> <p>De allí que resulte necesario promover la posibilidad de contar con un procedimiento novedoso, que agilice la materialización de trámites que cumplan con los requisitos previstos por la autoridad, y que permita que trámites ya presentados con anterioridad, puedan ser actualizados (sin generar costos ni cargas administrativas) para cumplir con la normativa vigente.</p> <p>3. Bogotá no está certificada como ciudad libre de barreras al despliegue</p> <p>La Comisión de Regulación de Comunicaciones (CRC), en virtud del artículo 193 de la Ley 1753 de 2015, no ha certificado a la fecha a Bogotá como ciudad libre de barreras al despliegue de redes e infraestructura de telecomunicaciones y, por</p>
--	---

 CONCEJO DE BOGOTÁ, D.C.	PROCESO CONTROL POLÍTICO	CÓDIGO: CTP-FO-004
	PRESENTACIÓN PROPOSICIONES	VERSIÓN: 01
		FECHA: 14-Nov-2019

	<p>el contrario, ha evidenciado la existencia de múltiples limitaciones y restricciones normativas y administrativas que afectan en último el ejercicio del derecho de los ciudadanos a acceder a los servicios públicos de telecomunicaciones que son prestados sobre las redes e infraestructura soporte desplegada.</p> <p>Entre esas barreras, la CRC ha identificado que existen restricciones en materia de distanciamientos mínimas requeridas por la normativa distrital, así como limitaciones en la instalación por las dimensiones del terreno y por la altura y diámetro máximo de la base de la estructura soporte, al igual que restricciones o prohibiciones de altura y de diámetro máximo de la base de la estructura soporte y de nuevas instalaciones radioeléctricas en zonas públicas, inclusive reglas que obligan la soterranización de redes y restricción de nuevos elementos.</p>
--	---

Cordialmente



H.C. Armando Gutiérrez González
Concejal de Bogotá
Partido Liberal Colombiano